#### TELEVISION BROADCAST PROGRAM DISPLAY DEVICE

Publication number: JP61227486 (A) Publication date: 1986-10-09

Inventor(s): HIRASHITA KENZO Applicant(s): NIPPON ELECTRIC CO

Classification - international:

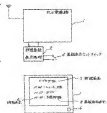
H04N5/445; H04N5/445; (IPC1-7): H04N5/445

- Furonean:

Application number: JP19850069309 19850402 Priority number(s): JP19850069309 19850402

#### Abstract of JP 61227486 (A)

PURPOSE:To attain smooth channel selection by adding a television broadcast program display device to only turn on a program display set switch thereby observing instantly the schedule of programs desired to be watched. CONSTITUTION:A program display signal obtained from a conventional television receiver 1 is inputted to a broadcast program display processing section 2, where the processing such as detection, comparison and memory operation to output a signal required for scope display is executed and a scope display output signal is fed to the television receiver 1.; The broadcast program display processing section 2 consists a memory storing the name of broadcast station and a television program, a timer outputting the present time, a comparison circuit throwing away a television program before the present time and a control circuit processing the selection of station. and when the program display set switch 6 is turned on, the program is displayed on the scope of the television receiver 1 for a prescribed time.



Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

⑩ 日 本 国 特 許 庁 ( J P )

① 特許出願公開

# @ 公 開 特 許 公 報 (A) 昭61 - 227486

@Int.Cl.4

識別記号 庁内整理番号

ⓐ公開 昭和61年(1986)10月9日

H 04 N 5/445

Z-7423-5C

審査請求 未請求 発明の数 1 (全2頁)

# の発明の名称 テレビ放送番組表示装置

②特 願 昭60-69309

②出 願 昭60(1985)4月2日

⑫発 明 者 平 下 健 三 東京都港区芝5丁目33番1号 日本電気株式会社内

⑪出 願 人 日本電気株式会社 東京都港区芝5丁目33番1号

09代理人 弁理士内原 晋

特許法第65条の2第2項第4号の規定により図面第2,3図の一部は不掲載とする。

#### 月 細 書

# 1. 発明の名称

テレビ放送番組表示装置

#### 2. 特許請求の範囲

各テレビ放送局のテレビ番組名称かよびその番組時期を含む番組表示信号を配律するメモリ部と、 とのメモリ部の前記番組時期とタイマからの現時 刻とを比較してこの現時刻以降の番組表示信号を 出力する番組出力部と、操作によってこの番組出 力部からの前記番組表示信号を受像信号と切換え に出力する番組表示セットスイッテとを含むテレ ビが決番組表示装置。

#### 3. 発明の詳細な説明

#### 「産業上の利用分野]

本発明は一般家庭で使用されている家庭用デレビ受像機のテレビ放送番組表示装置に関するものである。

## 〔従来の技術〕

従来、一般家庭で使用されるテレビ受像機は、 (\*\*)項(5) 第3回代デナラに視覚者が時計7及び新聞等の テレビ番組接8を見ることによってテレビ受像機 1の週間を実施している。

## [発明が解決しようとする問題点]

との党来のテレビ受像機に対する放送番組の週 刷動作は、時計 7 及び予定されているテレビ番組 表 8 をあらかじめ箱配してから行なわざる得す。 また番組表 8 がない時は進当に週局してみて 4 流 に近い番組を見逃がしてしまうケースも生じるな どのな点があった。

本発明の目的は、とのような欠点を除き、スイ ッチを入れるだけで番組が見られ、週局をスムー ズにできるようにしたテレビ放送番組表示装置を 提供することにある。

# [問題点を解決するための手段]

本発明のテレビ放送番組表示装置は、各テレビ 放送局のテレビ番組名称およびその番組時刻を含 む番組表示信号を配憶するメモリ部と、このメモ リ部の創配番組時期以降の34年でからの現時期とまくすでからの現時期とまる。 数してとの現時期以降の番組表示信号を助力する 番組 田力部と、操作によっての番組出力部から の制配番組表示信号を受像信号と切換えていたう る番組要なで、トスイッチとを含み様成される。

本発明によれば、テレビ受像機本体又はアダブ ター構成にて選局した放送局の今後の番組が画面 自体に写つし出されるため、時計及び番組要等の 選局に必要とする媒体要料を必要とせず、順時に 面面に写し出される番組を読みとることができる。 【実施例】

次に本発明を図面により詳細に説明する。

第1 図は本発明の一実施例を含むプロック図で ある。一般のテレビ受像機1 より得られる警組表 示信号を放送番組表示処理節 2 に入力し、面面表 示に必要とする信号を出力するための検出、記を メモリ動作などの処理が放送番組表示処理部 2 に 送行され、面面表示出力信号をテレビ受像機1 に 送り込む。この放送番組表示処理部 2 は、外部か

番組表示セットスイッチのON動作だけで、見たい番組の予定が即座に見ることができスムーズを る週局が可能となる効果がある。

#### 4. 図面の簡単を説明

第1回は本発明の一実施例の放送番組表示装置 のプロック回、第2回は第1回の放送番組表示例 の正面回、第3回は従来のテレビ受像機及び番組 確認用條体の構成的である。即において

代理人 弁理士 内 原



らコントロールできる番組表示セットスイッチ6 につながり、とのスイッチ6 が0 N された場合に、ある所定時間の間テレビ受像機1 の両面に表示されるように動作するものである。とのために、放送局名とテレビ番組とを配復するメモリと、現時刻を出力する時計(メイマ)と、この現時別以前のテレビ番組を切捨てる比較回路と、房選択などを処理する制御回路とを含み構成できる。

第2図は第1図の番組表示処理部2で処理され た内容が、テレビ受機機1に写し出される画面と 所例の一例である。との例では、放送用名3 割以 降の番組名教表示5とそれに対応した時刻表示4 が写し出される。との写し出された内容は例えば ある時間(例えば50を接)自動的に併え、通常の テレビ画面にもどるようになっている。 (発明の効果)

以上説明したように、本発明によるテレビ放送 番組表示装置を付加することにより、種々の番組 媒体を必要とせずテレビ受像機に取りつけられた

